

DESCRIPCION:

La Acetona SPB es un excelente disolvente de pinturas, lacas y barnices; disolvente de limpieza genérico de rápida evaporación y baja toxicidad; especialmente recomendado en la limpieza de resinas de poliester insaturado destinadas a la fabricación de estratificados de fibra de vidrio, figuras, masillas, etc.; desengrase y secado de piezas de precisión.

Soluble en agua en todas las proporciones y miscible con casi todos los disolventes y la mayoría de aceites. Es un disolvente específico de un gran número de resinas naturales y de plásticos sintéticos. No disuelve el caucho.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar directamente sobre el producto a disolver.

CARACTERISTICAS:

Propiedad	Valores típicos		
Aspecto	Liquido incoloro líquido incoloro, volátil, de olor dulce		
	y característico.		
Aplicación	Directamente sobre el producto		
Densidad a 20 °C (ASTM D1298)	0.791 - 0.793		
Intervalo de destilación a 1 atm, °C (ASTM D1078)	55.8 - 56.6		
Índice de refracción a 20 °C (ASTM D1218)	1.3590 - 1.3592		
Pureza mínimo, % en peso CG.	99.6		
Contenido en agua, máx. % en peso (ASTM D1364)	0.3		
Acidez (como acético), máx. % en peso (ASTM D1613)	0.002		
Color, máx. (Hazen) (ASTM D1209)	10		



APLICACIONES:

Disolvente de pinturas, lacas y barnices; disolvente de limpieza genérico de rápida evaporación y baja toxicidad; especialmente recomendado en la limpieza de resinas de poliester insaturado destinadas a la fabricación de estratificados de fibra de vidrio, figuras, masillas, etc.; desengrase y secado de piezas de precisión.

PRECAUCIONES:

Fácilmente inflamable. Irrita los ojos; La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel; La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo; Manténgase fuera del alcance de los niños; Consérvese el recipiente en lugar bien ventilado; Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar; En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico; En caso de ingestión, acúdase inmediatamente a un médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

ENVASE:

Envase tipo:	polietileno	
Capacidad:	1 litro	5 litros
Unidades caja:	12	4
Nº cajas por palet	50	32
EAN	8436032030388	8436032030371